

新北区厂房通风降温设计

产品名称	新北区厂房通风降温设计
公司名称	常州正久暖通设备工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	常州市武进区昌盛路36号
联系电话	18015866978 18015866978

产品详情

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装，车间通风降温工程，厂房通风换气管道，厂房通风管道加工，车间通风管道加工等安装工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，厂房通风降温设计，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地，公司做这块已经十年之久，拥有丰富的经验，本着诚信做事，诚实做事的原则。期待友好的合作！

常州正久暖通设备工程有限公司主营——厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装。

一般的高架构厂房，没有特别大功率的发热设备，人员又不是很密集，也没有异味或粉尘产生，使用屋顶风机+气楼的方式对厂房通风也就可以了。但对一些五金、塑胶类、铸锻、服装、电镀、电焊类厂房，尤其是一些产生烟雾及异味较多的厂房，自然通风已不能有效将车间内的有害气体排出。这些气体累积在厂房的半空中，形成烟气团，给工厂正常生产造成一定的影响。烟雾加上高温天气，如果没有其它通风降温设备，则会让工厂员工感到非常闷热，影响生产效率。

常州正久暖通设备工程有限公司主营——车间通风降温工程，厂房通风换气管道，车间厂房通风管道加工。

RLHY-13型太阳热屏蔽涂料，又称太阳热屏蔽涂料，隔热漆，热反射涂料，太阳热反射涂料，是由用于航天器保温隔热的太空技术衍生出来的新材料，具有高x效、薄层、装饰、防水、防火、防腐、绝缘等多种优点，涂料集反射、辐射与空心微珠隔热等功能于一体，能对400~2500nm范围的太阳红外线和紫外线进行高反射，不让太阳的热量进行累积升温，又能在阴天和夜晚下进行热量辐射散热降温，降低物体的表面温度，同时在涂料中放入导热系数极低的空心微珠隔绝热能的传递，即使在大气温度很高时也能隔住外部热量向物体内部传导，三大功效保证了涂刷涂料的物体降温，确保了物体内部空间能保持恒温的状态。

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装，车间通风降温工程，厂房通风换气管道，厂房通风管道加工，车间通风管道加工等安装工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地，公司做这块已经十年之久，拥有丰富的经验，本着诚信做事，诚实做事的原则。期待友好的合作！

常州正久暖通设备工程有限公司主营——厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装。

如今大家对厂房通风降温的问题都非常的重视，一个好的通风厂房对人体的健康以及情绪都有着直接的影响通风的目的是为了提供一个更健康更安全舒适的工作及生活环境。通风可将住宅及厂房温度降低，减轻人对热的压迫感。良好，能及时排走二氧化碳以及其他因生产过程所散发的高热粉尘、难闻的气味等污染物质，就能降低住宅及厂房中空气的温度，使工作及生活环境得以改善。通风的基本目的是供给足够的新鲜空气，让人类呼吸系统维持良好功能，以确保人的健康及工作生活环境的空气品质。下面我们用对比的方式看看，为什么我们推荐大型工业风扇是解决高大厂房通风降温的方案!

常州正久暖通设备工程有限公司主营——车间通风降温工程，厂房通风换气管道，车间厂房通风管道加工。

动力风机是由电力带动的一种通风设备。其排风效果好，能适应任何环境的通风。

无动力通风器是依靠空气对流学原理进行通风的一种通风设备，当室内外空气环境有差异时，就会产生空气流动，从而排除室内废气及热气。其优点是不需要额外的电力，较环保。但对环境的依赖性较强，不能强制排风。产品主要有涡轮通风器，条形通风器（采光带通风），屋脊通风器等。

常州正久暖通设备工程有限公司是一家从事厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装，车间通风降温工程，厂房通风换气管道，厂房通风管道加工，车间通风管道加工等安装工程，我公司主要服务地区有常州，天宁区，钟楼区，新北区，武进区，金坛区，溧阳市等地，公司做这块已经十年之久，拥有丰富的经验，本着诚信做事，诚实做事的原则。期待友好的合作！

常州正久暖通设备工程有限公司主营——厂房车间通风降温工程，厂房通风降温工程，厂房排烟管道安装。

负压式通风扇：

负压式通风扇属于负压风机的一个类型，是负压风机中的高端产品，具有更好的抽风效果、更小的噪音和更低的能耗。从材质上区别于普通负压风机，采用玻璃钢外壳，压铸铝合金风叶、护等级的铝壳马达、防腐蚀处理等。设计上的区别在于百叶窗设计在风机的负压侧，改善百叶窗在正压侧加大排风阻力的缺点，风道阻力更小、空气回流更小、皮带式传动结构的产品c低转速只有370转/每分钟，超低噪音。

常州正久暖通设备工程有限公司主营——车间通风降温工程，厂房通风换气管道，车间厂房通风管道加

工。

新型湿帘冷风机由表面积很大的特种纸质制成的波纹蜂窝状湿帘、高x效节能风机、水循环系统、浮球阀补水装置、机壳及电器元件等组成。降温原理是当风机运行时，冷风机腔内产生负压，机外空气通过多孔湿润的具有很大表面积的湿帘表面进入腔内，湿帘上的水在绝热状态下蒸发，带走大量潜热，迫使过帘空气的干球温度降至接近于机外空气的湿球温度，即冷风机出风口的干球温度比室外干球温度高。

新北区厂房通风降温设计由常州正久暖通设备工程有限公司提供。新北区厂房通风降温设计是常州正久暖通设备工程有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：曾先生。